Bibliographic Fields

Document Identity

 (19)【発行国】
 (19) [Publication Office]

 日本国特許庁(JP)
 Japan Patent Office (JP)

 (12)【公報種別】
 (12) [Kind of Document]

公開特許公報(A) Unexamined Patent Publication (A)

(11) [公開番号] (11) [Publication Number of Unexamined Application] 特開2001-306607 (P2001-306607 Dapan Unexamined Patent Publication 2001-306607 (P2001-30607 Dapan Unexamined Patent Publication 2001-30607 Dapan Unexamined Patent Publication 2001-30607 (P2001-30607 Dapan Unexamined Patent Publication 2001-30607 Dapan Unexamined Patent Publication 2001-30607 (P2001-30607 Dapan Unexamined Patent Publication 2001-30607 Dapan Unexamined Patent Publication 2001-30607 (P2001-30607 Dapan Unexamined Patent Publication 2001-30607 Dapan Unexamined Patent Publication 2001-30607 (P2001-30607 Dapan Unexamined Patent Publication 2001-30607 Dapan Unexamined Patent Publication 2001-30607 (P2001-30607 Dapan Unexamined Patent Publication 2001-30607 Dapan Unexamined Publication 2001-30607 Dapan Unexamined Publication

(43) [Publication Date of Unexamined Application]

Heisei 13*November 2* (2001.11.2)

A) 306607A)

平成13年11月2日(2001. 11. 2) Heisei 13*November 2* (2001.11.2)

Public Availability
(43)【公開日】
平成13年11月2日(2001, 11, 2)

(43) [Amazimus [Application]] (43) [Publication Date of Unexamined Application]

Technical

(43)【公開日】

(54)【発明の名称】 (54) [Title of Invention]

広告情報の提供方法 Offer method of advertisement data

(51) 【国際特許分類第 7 版】 (51) [International Patent Classification, 7th Edition]

G06F 17/30 340 G06F17/30340

110 110 170 170 [FI] [FI]

G06F 17/30 340 A G06F17/30340A

110 F 110 F 170 Z 170Z

【請求項の数】 [Number of Claims]

1

【出願形態】 [Form of Application]

OL OL

【全頁数】 [Number of Pages in Document]

7

【テーマコード(参考)】 [Theme Code (For Reference)]

5B075 5B075

【F ターム(参考)】 [F Term (For Reference)]

5B075 ND20 NK04 NK31 PP13 PQ02 PQ05 5B075ND20NK04NK<SP>31</SP>P

PO46 P13PO02PO05PO46

Filina

【審杏請求】 [Request for Examination]

未請求 Unrequested

(21)【出願番号】 (21) [Application Number]

特願2000-123058(P2000-123058) Japan Patent Application 2000- 123058 (P2000- 123058) (22)【出願日】 (22) [Application Date]

平成12年4月24日(2000. 4. 24) 2000 April 24* (2000.4.24)

Parties

Applicants

(71)【出願人】 (71) [Applicant] 【識別番号】 [Identification Number] 500189333 500189333

【氏名又は名称】 [Name] 株式会社ディー・エム・シー KK D. *M *C.

【住所又は居所】 [Address] 東京都文京区後楽2-21-10白岩ビル

Inventors

(72)【発明者】 (72) [Inventor] 【氏名】 [Name] 岡田 正樹 Okada Masaki

[Address] 東京都文京区後楽2-21-10白岩ビル 株式 Tokyo Bunkyo-ku Koraku 2- 21- 10Shiraiwa building KK D.

Tokyo Bunkyo-ku Koraku 2- 21- 10Shiraiwa building

*M *C *

会社ディー・エム・シー内 Agents

【住所又は居所】

(74)【代理人】 (74) [Attorney(s) Representing All Applicants]

【識別番号】 [Identification Number]

100099357 100099357 【弁理十】 [Patent Attorney]

【氏名又は名称】 [Name]

日高 一樹 (外2名) Hidaka Kazuki (2 others)

Abstract

(57)【要約】 (57) [Abstract] (修正有) (There is an amendment,)

【課題】 [Problems to be Solved by the Invention]

利用者にとっては自分が興味のある広告が提 For user as advertisement which interest have by yourself 供されるとともに、広告者にとっても効率的な広 isoffered, try to be able to execute efficient advertisement for 告を実施できるようにすること。

【解決手段】

アクセス利用者に対して少なくも過去において 発行された記事情報と広告情報とを提供する広 告情報の提供方法であって、前記コンピューター は、前記記事の各々に対応付けて終記事が関 連するキーワードが登録された記事データペー スと、広告者が選択した選択キーワードが広告 者の広告情報とに対応付けて登録された広告 用キーワードデータペースと、を有するとして、アクセス利用者に提供される記事に関連す るキーワードを前記記事データペースより検索 する。

特定されたキーワードに該当する広告情報を前 記広告用キーワードデータベースより特定し、 提供する記事の情報中に前記特定された広告 情報を掲載してアクセス利用者に対して提供す る。 advertisement person.

[Means to Solve the Problems]

With description situation information and offer method is issuedvis-a-vis access user at least in subtracting of advertisement data which whichoffers advertisement data, as for aforementioned computer 1, corresponding tocach of aforementioned article, article database where keyword which said article is related is registered and, selection key word which advertisement person selects corresponding with to the advertisement data of advertisement person, as keyword database for advertisement which is registered and, it possesses, keyword which it is related to thearticle which is offered to access user is searched from theaforementioned article database.

keyword database for aforementioned advertisement compared to specific it does advertisement data which corresponds to keyword which specific is done, publishing advertisement data which aforementioned specific is done in the data of article which is offered it offers vis-a-vis access laser.



Claims

【特許請求の範囲】

【請求項1】

データ通信可能に接続された複数のコンピュー タ端末から成るコンピュータネットワークに接続 されたコンピュータを用いて、アクセス利用者に 対して少なくとも過去において発行された記事 情報と広告情報とを提供する広告情報の提供 方法であって、前記コンピュータは、前記記事の 各々に対応付けて該記事が関連するキーワー ドが登録された記事データベースと、広告者が 選択した選択キーワードが広告者の広告情報と に対応付けて登録された広告用キーワードデー タベースと、を有するとともに、アクセス利用者 に提供される記事に関連するキーワードを前記 記事データベースより検索、特定するキーワー ド特定ステップと、該特定されたキーワードに該 当する広告者の広告情報を前記広告用キーワ ードデータベースより特定する広告情報特定ス テップと、提供する記事の情報中に前記特定さ れた広告情報を掲載してアクセス利用者に対し て提供する提供ステップと、を含むことを特徴と する広告情報の提供方法。

[Claim (s)]

[Claim 1 1

With description situation information and offer method is issuedmaking use of computer which is connected to computer network which consistsof computer terminal of plural which is connected to data communicatable, vis-a-vis access user at least in subtracting of advertisement data which which offers the advertisement data, as for aforementioned computer. Corresponding to each of aforementioned article. corresponding with to article database and selection key word which advertisement person selects advertisement data of advertisement person, keyword which said article is related is registered as keyword database for advertisement which is registeredand, it possesses, keyword which it is related to article whichis offered to access user from aforementioned article database searching, keyword specific step which specific is done and, publishing the advertisement data which aforementioned specific is done to advertisement data specific step and in data keyword database for aforementioned advertisement comparedto specific does advertisement data of advertisement person who corresponds to the keyword which said specific is done of article which which isoffered offer step which it offers vis-a-vis access user and. Offer method .

【請求項2】

前記アクセス利用者から所望する記事の関連 キーワードを受け付けるキーワードで受付ステッ プと、該受付キーワードに該当する記事を前記 記事データペースより検索、抽出する検索ステ ップと、前記受付キーワードに該当する広告情 なが、前記広告間キーワード・ラペースに告告 する場合において該当する広告情報と前記検 素結果とをアクセス利用者へ提供する請求項 | に記載の広告帳数の提供方法。

【請求項3】

前記広告情報は、前記コンピュータネットワーク 上における広告者のコンピュータのアドレス情 報を含み、アクセス利用者が該広告の表示領 域を選択することにより、アクセス先が広告者の コンピュータ〜変更される請求項 | または2 | に記 載の広告情報の提供方法。

【請求項4】

前記広告者は、前記選択キーワードを購入する 請求項 1~3 のいずれかに記載の広告情報の提 供方法。

Specification

【発明の詳細な説明】

[0001]

【発明の属する技術分野】

本発明は、インターネット等のコンピュータネット ワークを利用して過去において発行された記事 情報と広告情報とを提供する広告情報の提供 方法に関する。

[0002]

【従来の技術】

近年の情報通信技術、特にコンピュータネットワーケであるインターネットの急速な普及に伴い、これらコンピュータネットワークを利用して様々な情報を利用者に対して提供するサービスが実施されている。

[0003]

これら利用者へ提供される情報が有益な情報、 例えば過去に発行された新聞や雑誌の記事等 であると、該情報を入手するために多くの利用 者がアクセスするようになり、これら多くのアクセ of advertisement data which designates that it includes asfeature.

[Claim 2]

keyword acceptance step which accepts related keyword of thearticle which is desired from afformentioned access user and articlewhich corresponds to said acceptance keyword from theaforementioned article database search step which it searches and extractsand, When advertisement data which corresponds to aforementioned acceptance keyword exists in keyword database for aforementioned advertisement putting, theoffer method . of advertisement data which it states in Claim! Which offers the advertisement data and aforementioned retrieval result which correspond to access

[Claim 3]

As for aforementioned advertisement data, including address data of computer of advertisement person on aforementioned computer network, offer method, of the advertisement data which it states in Claim I or 2 where tip of access ismodified to computer of advertisement person due to fact that the access user selects display domain of said advertisement

[Claim 4]

As for aforementioned advertisement person, offer method. of advertisement data which is stated in any of Claim 1 ~3 which purchases the aforementioned selection key word

[Description of the Invention]

[0001]

[Technological Field of Invention]

this invention making use of Internet or other computer network regards description situation information and offer method is issued in subtracting of advertisement data which which offers advertisement data.

[0002]

[Prior Art]

Attendant upon quick spread of Internet which is a data communication technology, especially computer network of recent years, making use of these computer network offers the various data vis-a-vis user service which is executed.

[0003]

When it is a newspaper and an article etc of magazine where data which is offered to these user is issued in beneficial data, for example subtracting, in order toprocure said data many user become way which access isdone, with description ス利用者に対して前記有益な情報である記事情報とともに広告情報を提供することが実施されている。

[0004]

【発明が解決しようとする課題】

しかしながら、従来において提供される広告情報は、アクセス利用者の興味の有無に関わらずに一方的に提供されており、アクセス利用者にとっては、興味のある広告は有用性があるもの、興味のない広告は、広告が存在することによりアクセス速度が低下したりすることから、利者にとって返って邪魔なものとなる場合があるばかりか、広告者側にあっても、興味のでいアクセス利用者への非効果的な広告に対しても広告変集に考せないという関係があった。

[0005]

よって、本発明は上記した問題点に着目してな されたもので、利用者にとっては自分が興味の ある広告が提供されるとともに、広告者にとって も、効率的な広告を実施することのできる広告 情報の提供方法を提供することを目的としてい る。

[0006]

【課題を解決するための手段】

前記した問題を解決するために、本発明の広告 情報の提供方法は、データ通信可能に接続さ れた複数のコンピュータ端末から成るコンピュー タネットワークに接続されたコンピュータを用い て、アクセス利用者に対して少なくとも過去にお いて発行された記事情報と広告情報とを提供す る広告情報の提供方法であって、前記コンピュ 一タは、前記記事の各々に対応付けて該記事 が関連するキーワードが登録された記事データ ベースと、広告者が選択した選択キーワードが 広告者の広告情報とに対応付けて登録された 広告用キーワードデータベースと、を有するとと もに、アクセス利用者に提供される記事に関連 するキーワードを前記記事データベースより検 素、特定するキーワード特定ステップと、該特定 されたキーワードに該当する広告者の広告情報 を前記広告用キーワードデータベースより特定 する広告情報特定ステップと、提供する記事の 情報中に前記特定された広告情報を掲載して アクセス利用者に対して提供する提供ステップ と、を含むことを特徴としている。

situation information which is a aforementioned beneficial data vis-a-vis these many access user offering advertisement data is executed.

[0004]

[Problems to be Solved by the Invention]

But, to presence or absence of interest of access user not relating, beingoffered by directional has as for advertisement to which advertisement data which isoffered in past is, interest for access user, although there is a usefulness, as for advertisement which does not have interest, from factthat access speed decreases due to fact that advertisement exists, Disturbance not only there being times when it becomes thingfor user returning, not becoming to bear advertisement cost even whenthere being on a advertisement person side, vis-a-vis non-effective advertisement of the access user which does not have interest if there was a problem that "cannot execute efficient advertisement."

[0005]

Depending, as for this invention paying attention to problem which wasinscribed, being something which it is possible, for user as the advertisement which interest have by yourself is offered, for advertisement person, it designates that it offers offer method of advertisement data which can execute efficient advertisement as objective.

[0006]

[Means to Solve the Problems 1

Before in order to solve problem which was inscribed, as for theoffer method of advertisement data of this invention, with description situation information and offer method is issued making use of computer which is connected to computer network which consists of computer terminal of the plural which is connected to data communicatable, vis-a-vis access user at least in subtracting of advertisement data which which offers advertisement data, as for theaforementioned computer, Corresponding to each of aforementioned article, corresponding with to article database and selection key word which advertisement person selects advertisement data of advertisement person, keyword which said article isrelated is registered as keyword database for advertisement which is registeredand, it possesses, keyword which it is related to article whichis offered to access user from aforementioned article database searching, keyword specific step which specific is done and, publishing the advertisement data which aforementioned specific is done to advertisement data specific step and in data keyword database for aforementioned advertisement comparedto specific does advertisement data of advertisement person who corresponds to the keyword which said specific is done of article which which isoffered it designates that it includes offer step which it offersvis-a-vis

この特徴によれば、アクセス利用者が提供を受ける記事に関連するキーワードニ対応付けて前記広告用キーワードニタペースに登録されている広告者の広告情報が、該記事情報に掲載されてアクセス利用者に提供されるようになるため、利用者にとっては自分が興味のある記事に関連する広告が提供されるとともに、広告者にとっても、興味のあるアクセス利用者に対して効率的に広告を実施することができる。

[0007]

本祭明の広告情報の提供方法は、前記アクセ ス利用者から所望する記事の関連キーフードを 受け付けるキーワード受付ステップと、該受付 キーワードに該当する記事を前記記事データペ イスより検素、抽出する検索ステップと、前記や サキーワードに該当する広告情報が前記広告 用キーワードデータペースに存在する場合において該当する広告情報と前記検索結果とをアク セス利用者へ提供することが好ましい。

このようにすれば、アクセス利用者は自分の入手したい記事をキーワードを入力することで容易に入手することができるばかりか、該入力したキーワードに関連する広告が提供されるようになる。

[0008]

本発明の広告情報の提供方法は、前記広告情報 献は、前記コンピュータネットワーク上における 広告者のコンピュータのアドレス情報を含み、ア クセス利用者が該広告の表示領域を選択する ことにより、アクセス先が広告者のコンピュータ へ変更されることが好ましい。

このようにすれば、アクセス利用者は広告者の コンピュータに簡便にアクセスできるようになる ばかりか、広告者はアクセス状況により広告の 効果を客観的に評価することもできる。

[0009]

本発明の広告情報の提供方法は、前記広告者は、前記選択キーワードを購入することが好ましい。

このようにすれば、広告者は、所望するキーワードを適宜に選択、購入することで、予算等に合わせて適宜な規模の広告を自由に形成する

access user and as feature

According to this feature, corresponding to keyword which it is related to article to which access user receives offer, advertisement data of advertisement person who is registered to keyword database for aforementioned advertisement, being published by said description situation information, becauseit becomes way which is offered to access user. For user as advertisement which it is related to article which interest have by yourself is offered, for advertisement person, advertisement can be executed in efficient vis-a-vis access user which has interest

[0007]

As for offer method of advertisement data of this invention, keyword acceptance step which accepts related keyword of article which is desiredfrom aforementioned access user and article which corresponds to the said acceptance keyword from aforementioned article database search step which it searches and extracts and, When advertisement data which corresponds to aforementioned acceptance keyword exists in keyword database for aforementioned advertisement putting, it is desirable to offer advertisement data and aforementioned retrieval result whichcorrespond to access user.

If it makes this way, access user article which by yourselfwant to procure by fact that keyword is inputted easily it canprocure not only, said becomes way where advertisement which itis related to keyword which is inputted is offered.

[0008]

As for offer method of advertisement data of this invention, as for theaforementioned advertisement data, including address data of computer of advertisement person on aforementioned computer of advertisement person on aforementioned computer retwork, it is desirable for tip of the access to be modified to computer of advertisement person due to factthat access user selects display domain of said advertisement.

If it makes this way, as for access user not only becoming waywhich access can be made simply computer of advertisement person, the advertisement person can also appraise effect of advertisement objectively with access status.

[0009]

As for offer method of advertisement data of this invention , as for theaforementioned advertisement person, it is desirable to purchase theaforementioned selection key word .

If it makes this way, advertisement person, by fact that appropriately it selects and purchases keyword which is desired, can form advertisement of appropriate scale together ことができる。

[0010]

【発明の実施の形態】

以下、本発明の実施例を図面に基づいて説明 する。

(実施例)

まず図 1 は、本発明の広告情報の提供方法が 適用された本実施例のコンピュータサーバが接 続さているコンピュータネットワークであるインタ ーネットへの接続状況を示す図であり、図 2 は、 本実施例において用いた前記コンピュータサー がの構成を示すブロック図であり、図 3 は、本実 施例において用いた前記コンピュータサーバに おける処理動作を示すフロー図である。

[0011]

まず、本発明に用いたコンピュータサーバ1は、図1に示すように、提供センター内に設置されていて、コンピュータネットワクであるインター本ット網8に、インターネット網8に決続されている利用者の各コンピュータ45や、広告者のコンピュータ67とデータ通信を可能とする通信装置2を介して接続されている。

[0012]

この本実施例において使用したコンピュータサ ーバ1の構成は、図2に示すように、コンピュ-タ 内部にてデ-タの送受を行うデ-タバス 10 に、該 コンピュータサーバ 1 が実施する検索処理等の 各種処理を実施する中央演算処理装置(CPU)1 1 や、RAM12、現在の時刻情報や任意の年月 日の曜日等のカレンダ-情報を出力可能なリア ルタイムクロック(RTC)17と、前記通信装置2に 接続されてデータの送受信を行う通信インター フェイス 13 と、磁気ディスクや光磁気ディスクか ら成り、前記中央演算処理装置(CPU)11 が実施 する処理プログラム並びに、図7に示すように、 過去において発行された記事のファイル名と該 記事が関連するキーワードや発行日、タイトル、 ID コードとが対応付けられて登録されている記 事データベース(DB)と、図9に示すように、広告 者の広告データファイル名と広告者により購入 された購入キーワードと広告者を特定する広告 者 ID とが対応付けられて登録されている広告 用キーワードデータベース(DB)とが記憶されて いる記憶装置 15 と、が接続された比較的高速 の演算処理が可能な通常のコンピュータとされて おり、記憶装置15には、利用者の使用する各コ ンピュータ端末 4.5 のプラットホーム(オペレーシ freely in budget etc.

[0010]

[Embodiment of the Invention]

Below, Working Example of this invention is explained based on the drawing.

(Working Example)

First well as for Figure 1, computer server of this working example where offer method of advertisement data of this invention is applied connection in figurewhich shows connected status to Internet which is a computer network which is, as for Figure 2, with block diagram which shows configuration of theaforementioned computer server which is used in this working example, as for Figure 3, It is a flowchart which shows process in aforementioned computer server which is used in this working example.

F00111

First, computer server 1 which is used for this invention is connected, as shown in Figure 1, being installed inside offer center, through each computer 4, 5 of user which is connected to Internet 8 to Internet 8 which is a computer network, and computer 6, 7 of advertisement person and communication device 2 which makes the data communication possible.

[0012]

As for configuration of computer server 1 which is used in this this working example, as shown in Figure 2, in data bus 10 which does transmission and reception of data with the computer interior, central processing unit which executes search process or other various treatments which the said computer server 1 executes (CPU) 11 and RAM 12, present time data and day of the week or other calendering data of the year-month-day of option output enable real time clock (RTC) 17 and, Being connected by aforementioned communication device 2, it consists of communication interface 13 and magnetic disk and magneto-optical disk which do transmission and reception of data, as theaforementioned central processing unit (CPU) shown in treatment program and Figure 7 which 11 executes, file name of article which is issued in the subtracting and keyword and effective date which said article isrelated, title, 1Dcode corresponding, as article database which is registered (DB) with, shown in Figure 9, advertisement person 1D which purchase keyword and advertisement person who are purchased by advertising data file name and the advertisement person of advertisement person specific is done corresponding, the storage 15 where keyword database (DB) for advertisement which is registered isremembered and, Was connected to be made conventional computer where relatively

[0013]

以下、利用者が前記インターネット網 8 を介して本実施例のコンピュータサーバ 1 にアクセスした際におけるコンピュータサーバ 1 の処理状況について、図 3 に基づき説明する。

[0014]

まず、乳用者がコンピュータサーバ1 にアクセス すると図3 に示すようにシップページが表示され、該シップページには、利用者がバックナンパーの検索を実施する際に選択する利用者用のパックナンパー検索入力部と、広告者が、キーワードの新規購入や、購入しているキーワードの編集並びに広告データの変更を無応る際に入力するキーワード購入部とが設けられており、通常においてアクセス利用者は前記パックナンバー検索入力部を選択して図4 に示すバックナンバー検索画面に、広告者は前記オーワード購入部を選択して図8 に示すキーワード購入部を選択して図8 に示すキーワード購入画面に終行する。

[0015]

まず、図 4 に示すバックナンバー検索画面での 操作について説明すると、アクセス利用者は、 表示されている検索条件入力の各項目の内、 自分が入手したい記事に関して知り得ている項 自の情報を入力、例えば、投資信託に関する記 事を入手したい場合には、キーワードとして「投 資信託にとキーワードの項目欄に入力した後、 検索入力部を選択入力する。

[0016]

該入力された検索条件であるキーワードはコン ビュータサーバ 1 に送信され、コンピュータサー バーは前記記事 DB 中に登録されているデータ の中から送信されてきたキーワードに該当する 記事データを検索、抽出するとともに、該キーワ calculation of the high speed is possible, without depending on platform (operating system) etc of each computer terminal 4,5 which user is used, to be described by storage 15, mutually with useable HTML (hypertext mailing Lang edge) language regarding whichever platform, making use of [intaanettockusupuroora] (United States, Microsoft supplied home page perusal software) or other browser software which operates in each platform perusal of data. (WWW (world wide web) data of home page form which can execute input is remembered,these WWW (world wide web) data and aforementioned treatment program cooperateand have become way which executes search process and keyword or other purchase register and offer or other various treatments of advertisement which which corresponds to keyword it mentions later.

[0013]

Below, user through aforementioned Internet 8, you explainconcerning process condition of computer server 1 in occasion where access itmakes computer server 1 of this working example, on basis of Figure 3.

[0014]

First, when user access makes computer server 1, as shown in the Figure 3, top page is indicated, when in said top page, user executessearching back number, back number searching input unit and advertisement personfor user which is selected, novel purchase of keyword and, When compilation of keyword which it has purchased and executing themodification of advertising data, keyword purchase section which is imputted is provided, as for access user selecting aforementioned back number searching input unit, in back number searching screen which it shows in Figure 4, advertisement person selecting aforementioned keyword purchase section, moves to keyword purchase screen which it shows in Figure 8 in normality.

[0015]

First, when with back number searching screen which is shown in Figure 4 you explain concerning operation, when inputs data of item which could know access user, among each item of retrieval condition input whichis indicated, in regard to article which by himself want toprocure it wants to procure article regarding for example investment trust, "investment trust" With after inputting into item column of keyword, it selects inputssearching input unit as keyword.

[0016]

As said keyword which is a retrieval condition which is inputted istransmitted by computer server 1, computer server 1 searches and extracts article data which corresponds to keyword which is transmitted from themidst of data which is registered in aforementioned article DB, presence or absence

ードに該当する広告データの有無を前記広告用 キーワード DB を検索、抽出し、該当する広告デ ータが存在する場合には、該広告データが、利 用者のコンピュータ 45 の表示画面である図 5 に示す検索指集表示画面の広告表示領域に、 バナー広告として掲載されるとともに、前記記事 DB の検索結果である検索結果リストが検索結 果一覧として各タイル海に表示される。

[0017]

尚、前記広告表示領域に表示される広告表示 には、広告省のコンピュータ6, 7のインターネット アドレスが表示或いはリンクされており、利用者 はこれらインターネットアドレスやリンクにより、 を暴尽、広告者のコンピュータ 6,7 ヘアクセス、 を考して、などのではない。 定されるものではない。

[0018]

該検索結果表示画面の表示に基づき、利用者は、表示された検索結果一覧の中に所望の配事がある場合には、その記事のタイトルに対応する表示選択の選択欄を「表示」に変更した後、表示選択人力都を入力する。

[0019]

該検索続果表示画面の選択に基づき、コンピュ 〜タサーバ 1 は、選択されたタイトルの記事の 記事ファイル名を前記記事 DB 1 にて特定し、該 記事ファイルを読み出して図 6 に示す記事表示 画面の記事表示部に表示するとともに、該起事 表示部の上部位置の広告表示部には、前記検 素表示部に表示さいて掲載されたものと同一 の広告データが掲載されるようになっている。

[0020]

次いで、広告者が使用する前記図8に示すキーワード購入画面での操作について説明すると、広告者は予め前記提供センターより交付された広告者を特定する広告者IDとバスワードとを各入力欄に入力するとともに、既に購入しまいでは購入キーワードの編集選択入力部を、広告で一夕の変更選択入力部を、新たなキーワードの編集選択入力を場合には広告で一タの変更選択入力部を、新たなキーワードの表しまいなど、新規購入希望する場合には、新規購入希望トーワード入力部において購入したいキーワードネップアップウインドウにて選択した後、決定選択入力部を入力する。

of advertising data which corresponds to said keyword itsearches and extracts keyword DB for aforementioned advertisement. When advertising data which corresponds exists, as said advertising data, is published to advertisement display region of retrieval result display screen which is shown in Figure 5 which is a display screen of computer 4, 5 of user, as [banaa] advertisement retrieval result list which is a retrieval result of aforementioned article DB it is indicated in each every title as retrieval result list.

[0017]

Furthermore, Internet address of computer 6, 7 of advertisement person indication or link is done in advertisement display which is indicated in theaforementioned advertisement display region, as for user with these Internet address and link ,easily, becomes way which access it is possible to computer 6, 7 of advertisement person and it is convenient, but this invention is not somethinewhich is limited in this.

[0018]

On basis of indication of said retrieval result display screen, user when there is a desired article in retrieval result list which is indicated, after modifying theselective column of indication selection which corresponds to the title of that article in "Indication", inspits indicator selective input unit.

[0019]

On basis of selection of said retrieval result display screen, as article file name ofarticle of till which is selected specific it does computer server I, with aforementioned article DB, it indicates in article display unit of article display screen which reading * shows said article file in Figure 6, in advertisement display section of upper position of said article display unit , As those which are published in aforementioned retrieval result display screen it has becomeway where same advertising data is published.

[0020]

Next, when with keyword purchase screen which is shown in theaforementioned Figure 8 which advertisement person uses you explainconcerning operation, as for advertisement person use advertisement person 10 and password which specific do advertisement person who isdelivered beforehand from aforementioned offer center are inputtedinto each input column, When compilation of purchase keyword which has been purchasedalready is executed putting, compilation selective input unit of thepurchase keyword, when modification (Renewal) of advertising data is executed, themodification selective input unit of advertising data, when purchase of new keyword is desired, after selecting keyword which you want to purchase in novel purchase desired keyword which you want to purchase in novel purchase desired keyword in part with nu-un window. Decisive selective

[0021]

前記広告者により入力された広告者 ID とバス ワードは、前記コンピュータサーバ1にて予め差 終されている広告者 ID とバスワードと照合され て入力者が間違いなど正規の広告者であるか 否かが判断され、照合か一致した場合において のみ、キーワードの編集や広告データの変更や 新たなキーワードの購入が実施できるようになっている。

[0022]

例えば、前記キーワード購入画面において、広 告者がキーワードとして前記「投資信託」と新た に購入したい場合には、図 8 に示すように前記 新規購入希望キーワード入力部のキーワード 選択すると、該「投資信託」の購入金額が価格 個に表示されると、該「投資信託」を額

[0023]

広告者は、これら価格を参考として広告予算に 合わせて適宜にキーワードを選択して広告の規 模を自由に形成することができるようになってお り、これらキーワードの価格を確認した後に、決 定選択入力部を入力する。

[0024]

これによりコンビュータサーバ I は、選択された キーワードである「投資信託」を広告者 ID 並び に広告データファイル名と対応付けられた広告 用キーワード DB に登録することで、前述のよう に、利用者がサーワードとして「投資信託」を入 力した場合や、利用者が閲覧している記事に対 のするキーワードが「投資信託」である場合にお いて、検索結果表示画面並びに記事表示画面 において前記広告者の広告データが前記広告 表示領域に表示されるようになる。

[0025]

以上、本発明を図面により説明してきたが、本 発明はこれら実施例に限られるものではなく、 本等はこれら実施例に限られるものではなく、 本 り追加があっても本発明に含まれることは言う までもない。

[0026]

例えば、前記実施例ではキーワードを購入する ようになっているが、本発明はこれに限定される input unit is inputted.

[0021]

When as for advertisement person ID and password which are inputted byaforementioned advertisement person, inserter whether or not which is a proper advertisement person not to be wrong is judged compared with advertisement person ID and password which are beforehand registered with heaforementioned computer server I, collation agrees, only putting, It has become way which can execute purchase of modificationand new keyword of compilation and advertising data of keyword.

F00221

In for example aforementioned keyword purchase screen, when advertisement person when you want to purchase aforementioned "investment trust" anew as the keyword, as shown in Figure 8, "investment trust" is selected from pupunidow of the keyword column of aforementioned novel purchase desired keyword input part, thepurchase money of said "investment trust" is indicated in cost column.

T0023

advertisement person adjusting to advertisement budget, with these cost asreference selecting keyword appropriately, has become way whichcan form scale of advertisement freely, after verifying cost of these keyword, inputs decisive selective input unit.

[0024]

Because of this as for computer server 1, "investment trust" which is a keyword which isselected by fact that it registers to keyword DB for advertisement which corresponds advertisement person ID and advertising data file name, theaforementioned way, when user "investment trust" is inputted as keyword when and, keyword which corresponds to article which user has perused is "investment trust", putting, It becomes way where advertising data of aforementioned advertisement personis indicated in aforementioned advertisement elisplay region in retrieval result display screen.

[0025]

Above, this invention was explained with drawing, but this invention is notsomething which is limited to these Working Example, gist of this invention there being modification and addition in range which does notdeviate it is included in this invention.

[0026]

With for example aforementioned Working Example it has become way whichpurchases keyword, but this invention is

ものではない。

[0027]

また、前記実施例ではアクセス者全てがバック ナンバー検索を利用できるようになっているが、 本発明はこれに限定されるものではなく、これら の利用を前記広告者の場合のように、予め利 用登録した会員等の登録者のみが利用できる ようにしても良い。

[0028]

また、前記実施例では、広告者の広告データファイルを 1 つとしているが、本発明はこれに限定されるものではなく、これら広告データファイルを複数とし、順次異なる広告データファイルが前記広告表示領域に表示されるようにしても良い。

[0029]

【発明の効果】

本発明は以下の効果を奏する。

[0030]

(a)議末項 「項の発明によれば、アクセス利用者 が提供を受ける配事に関連するキーワードに対 応付けて前記広告用キーワードデータベースに 登録されている広告者の広告情報が、該記事 情報に掲載されてアクセス和用者に提供される ようになるため、利用者にとつては自分が興味 のある記事に関連する広告が提供されるととも に、広告者にとって、興味のあるアクセス利用 者に対して効率的に広告を実施することのでき る。

[0031]

(b)請求項2項の発明によれば、アクセス利用者 は自分の入手したい記事をキーワードを入力す ることで容易に入手することができるばかりか、 該入力したキーワードに関連する広告が提供さ れるようになる。

[0032]

(c)請求項3項の発明によれば、アクセス利用者 は広告者のコンピュータに簡便にアクセスでき るようになるばかりか、広告者はアクセス状況 により広告の効果を客観的に評価することもで きる。

[0033]

(d)請求項 4 項の発明によれば、広告者は、所 望するキーワードを適宜に選択、購入すること で、予算等に合わせて適宜な規模の広告を自 not something which is limitedin this.

[0027]

In addition, with aforementioned Working Example it has become way where access person all can utilize back number searching, but this invention isnot something which is limited in this, that only member or other registerperson who like case of aforementioned advertisement person, beforehand itutilizes registers these utilization can utilize it is good.

[0028]

In addition, with aforementioned Working Example, advertising data file of advertisement person is designated as one, but this invention is not somethingwhich is limited in this, it designates these advertising data file as plural, that sequential different advertising data file is indicated in aforementioned advertisement display region it is good.

[0029]

[Effects of the Invention]

this invention has effect below.

[0030]

According to invention of a) Claim 1, corresponding to keyword which it is related to article to which access user receives offer, advertisement data of advertisement person who is registered to keyword database for theafarementioned advertisement, being published by said description situation information, because it becomes way which is offered to access user, For user as advertisement which it is related to article which interest have by yourself is offered, for advertisement person, executing advertisement in efficient visa-a-vis access user which has interest it is possible.

[0031]

According to invention of (b) Claim 2 section, access user thearticle which by yourself want to procure by fact that keyword is inputted easily it can procure not only, said becomes waywhere advertisement which it is related to keyword which is inputted isoffered.

[0032]

According to invention of (c) Claim 3 section, as for access user not only becoming way which access can be made simply computer of advertisement person, advertisement person can also appraise effect of advertisement objectively with access status.

[0033]

According to invention of (d) Claim 4 section, advertisement person, by fact that appropriately it selects and purchases keyword which is desired, can form advertisement of

中に形成することができる。

【図面の簡単な説明】

【図1】

本発明の広告情報の提供方法が適用された本 実施例のコンピュータサーバが接続さているイ ンターネットへの接続状況を示す図である。

【図2】

本発明の実施例において用いたコンピュータサーバの構成を示すブロック図である。

[図3]

本発明の実施例において用いたコンピュータサーバにおける処理動作を示すフロー図である。

[図4]

利用者のコンピュータにおいて表示されるバック ナンバー検索画面を示す図である。

【図5】

利用者のコンピュータにおいて表示される検索結果表示画面を示す図である。

【図6】

利用者のコンピュータにおいて表示される記事表示画面を示す図である。

【図7】

本発明の実施例において用いたコンピュータサーバにおける記事データベースの構成を示す図である。

【図8】

広告者のコンピュータにおいて表示されるキー ワード購入画面を示す図である。

【図9】

本発明の実施例において用いたコンピュータサーバにおける広告用キーワードデータベースの 構成を示す図である。

【符号の説明】

1 コンピュータサーバ 10 データバス appropriate scale togetherfreely in budget etc.

[Brief Explanation of the Drawing (s)]

[Figure 1]

Well computer server of this working example where offer method of advertisement data of the this invention is applied connection it is a figure which shows connected status to Internet which is

[Figure 2]

It is a block diagram which shows configuration of computer server which is used in the Working Example of this invention

[Figure 3]

It is a flowchart which shows process in computer server which is used in the Working Example of this invention.

[Figure 4]

It is a figure which shows back number searching screen which is indicated in computer of user.

[Figure 5]

It is a figure which shows retrieval result display screen which is indicated in computer of user.

[Figure 6]

It is a figure which shows article display screen which is indicated in the computer of user.

[Figure 7]

It is a figure which shows configuration of article database in computer server which is used in Working Example of this invention.

[Figure 8]

It is a figure which shows keyword purchase screen which is indicated n computer of advertisement person.

[Figure 9]

It is a figure which shows configuration of keyword database for advertisement in the computer server which is used in Working Example of this invention.

[Explanation of Symbols in Drawings]

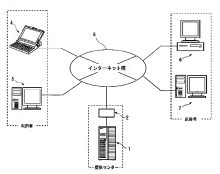
computer server

10

data bus

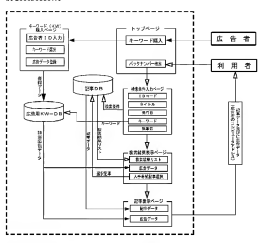
11

中央演算処理回路(CPU) center calculation circuit (CPU) 12 12 RAM RAM 13 13 通信インターフェイス(通信手段) communication interface (communication means) 記憶装置(記憶手段) storage (storage means) 17 17 リアルタイムクロック(RTC) real time clock (RTC) 2 通信装置 communication device コンピュータ端末(利用者) computer terminal (user) コンピュータ端末(利用者) computer terminal (user) コンピュータ端末(広告者) computer terminal (advertisement person) コンピュータ端末(広告者) computer terminal (advertisement person) インターネット網 Internet Drawings 【図1】 [Figure 1]



[Figure 2]

【図3】 [Figure 3]



【図4】 [Figure 4]



【図5】 [Figure 5]



[Eigure 6]



[図7] [Figure 7]

記事データベース

Me T				
10a-F	タイトル	発行日	キーワード	記事ファイル名
XXXXXXX	*********	DD/MM/YY	****	F001-00s
0000002	*********	88/Mm/Yy	********* ****************************	F001-00b
$\overline{}$				
•				
•			•	
			•	

[図8] [Figure 8]

2001-11-2 JP2001306607A



【図9】

[Figure 9] 広告用キーワードデータベース

点音者 I D	療入キーワード	広告データファイル名	更新日
YYYYYY1	*************************************	YMWYY1-N o.1	auti /bb/A
nnnyyy2	8888	YYYYY2-N o 3	65 日 ∕ 86.7
		1 .	
		1 .	
1.		1 :	1 1
- :		1 :	
- 1		1 :	
		1 .	
		1 .	
		1 .	